# **CRONOMETRO RESISTENTE AL AGUA**

Su cronómetro Radio Shack resistente al agua, es ideal para efectuar contéos de tiempo en los eventos deprotivos o en cualquier otra ocasión en donde se requiera un contéo preciso. Su diseño que lo proteje contra el agua significa que uste podrá usar este cronómetro bajo la lluvia o en los alrededores de una piscina.

Nota: No sumerja el cronómetro en el agua. Este cronómetro solamente resiste el daño que pudiera sufrir en caso de ser salpicado por el agua.

Su cronómetro ofrece también estas características.

Pantalla digital gigante—facilíta la lectura del cronometraje.

Oscilador preciso con cristal de cuarzo—provée una exactitud de ±0.15 segundos por cada 10 horas.

**Cronometraje de etapas prologadas**—le permíte cronometrar eventos hasta un máximo de 9 horas, 59 minutos, 59.99 segundos.

Tonos de confirmación—emíte un tono corto cada vez que usted oprima un botón.

Diseño ligero—el peso es de solamente 54 gramos.

**Cronometraje preciso**—le permíte cronometrar eventos hasta en un centésimo de segundo.

### **PREPARATIVOS**

Será necesario extraer la cinta aislante de la batería antes de poder usar el cronómetro.

- Insérte una moneda en la ranura de la cubierta del compartimento para la batería y gírela hacia la izquierda para desatornillar la cubierta.
- 2. Extraiga la cinta aislante.
- Colóque la batería con su lado positivo (+) hacia arriba.
- 4. Colóque la cubierta de la batería con la marca punteada sobre el cronómetro y que coincida con la marca en la parte posterior del mismo. Ejerza presión suavemente sobre la cubierta y gírela hacia la derecha para sostenerla en su lugar original.

Cuando la pantalla se desvanezca o el cronómetro no funcione adecuadamente, reemplace la batería con una batería tipo botón Radio Shack Cat. No. 23-009 o 23-115.

#### Advertencias:

- · Deseche la batería usada con prontitud.
- Nunca incinere la batería.
- Nunca permita que los niños jueguen con la batería. El ingerir una batería pudiera ser de consecuencias fatales. Llame a un médico en caso de haber ingerido una batería.

#### **OPERACION**

Usted podrá usar su cronómetro para cronometrar de cuatro maneras:

### Cronometraje simple

Cronometraje acumulativo

Cronometraje por etapas

El cronometraje refleja a + b + c

## Cronometraje de los dos primeros finalistas

Arranque

Oprima el botón R cuando el primer competidor llegue a la meta. El cronómetro refleja el cronometraje del tiempo consumido por la primera persona.

Oprima el botón S cuando el segundo competidor llegue a la meta.

Oprima el botón R par la lectura del cronometraje del tiempo consumido por la segunda persona.

#### **ESPECIFICACIONES**

Facette de coelle sión	20.70011-
Frecuencia de oscilación	
Exactitud± 0	0.15 segundos por cada 10 horas
	a 25°C
Tipo de pantalla	Tipo FE cristal líquido
Rango de cronometraje	7dígitos, 9 horas, 59 minutos
	59.99 segundos
Resolución	1 centésima de segundo
Fuente de energía	Batería 23-009 o 23-115
	de Radio Shack
Vida de la batería	Aprox. 2 años
Temperatura permisible para su operación.	0°C a 40°C
Dimensiones	83 x 56 x 18 mm
Peso	54 gms

## **CUIDADO Y MANTENIMIENTO**

- Use y mantenga el cronómetro bajo condiciones normales de temperatura. Las temperaturas extremosas pudieran acortar la vida de sus componentes electrónicos, dañar la batería y deformar o derretir sus componentes de material plástico.
- Manipule el cronómetro con mucho cuidado. Dejarlo caer pudiera dañar sus circuitos impresos y ser la causa de un mal funcionamiento.
- Mantenga el cronómetro alejado del polvo y las grasas. Estos elementos pudieran causar el desgaste prematuro de sus componentes.
- Limpie el cronómetro, ocasionalmente, con un trapo húmedo para mantenerlo como nuevo. Evite el uso de productos químicos abrasívos, solventes para limpieza o detergentes concentrados para limpiarlo.
- Use solamente una batería nueva del tipo y tamaño requerído. Extraiga la batería débil o agotada. Esta pudiera filtrar sus compuestos químicos y destruir sus circuitos electrónicos.

Modificar o alterar los componentes internos del cronómetro pudiera ser la causa de un mal funcionamiento del mismo e invalidar su garantía. Si su cronómetro no está funcionando como debiera, llévelo a una tienda Radio Shack de la localidad para obtener ayuda.